

ESECUTORE dei lavori di ristrutturazione edilizia

Ragione Sociale _____

Via/Piazza/Corso _____ Civico _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

Telefono _____ Fax _____

PROPRIETARIO del cantiere sottoposto a riqualificazione

Cognome / Nome _____ Telefono _____

Via/Piazza/Corso _____ Civico _____

CAP _____ Città _____ Prov. _____

SETTORE di intervento

Residenziale Uffici/Commercio/Industria/Pubblico Ospedaliero

TRASMITTANZA termica K parete/copertura (W/m²K)

0,7-0,9 0,9-1,1 1,1-1,3 1,3-1,6 1,6-1,8 >1,8

CARATTERISTICHE e quantità del prodotto isolante impiegato

Materiale isolante	Spessore cm	Cond. termica W/(mK) (λ _D)	Quantità mq
--------------------	-------------	--	-------------

DOCUMENTAZIONE amministrativa

Numero Fattura dell'Esecutore al Proprietario _____ Data Fattura _____

Il sottoscritto consapevole di quanto prescritto dagli art. 75 e 76 del DPR n.445 del 28/12/2000, ai sensi e per gli effetti di cui agli art. 46 e 47 del medesimo DPR n.445, dichiara di aver effettuato l'intervento di riqualificazione energetica consistente nell'installazione di materiali per l'isolamento termico su pareti/coperture di edificio riscaldato; di aver fornito ai soggetti interessati tutte le informazioni necessarie secondo quanto prescritto dal D.Lgs 196/2003; di cedere la titolarità dell'intervento realizzato alla società Rexpol srl e/o Rexcop srl ai fini della richiesta dei TEE; di non aver ceduto ad altri il diritto al rilascio dei titoli di efficienza energetica.

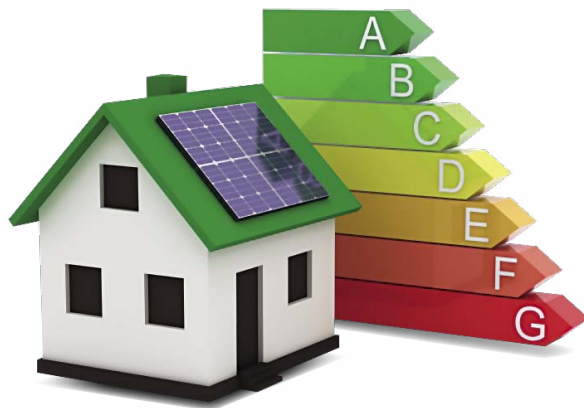
Data Firma dell'esecutore

Autorizzo al trattamento dei dati riportati secondo il D.Lgs 196/2003 specificatamente per l'espletamento delle pratiche relative all'ottenimento dei TEE.

Firma dell'esecutore

Rivenditore A B C D E F

Collaboratore A B C D E F



www.REXPOLgroup.it

REXPOL REXCOP REXWARM ThermoREX ICF REXwall

C 23.00 - 04B - 5000



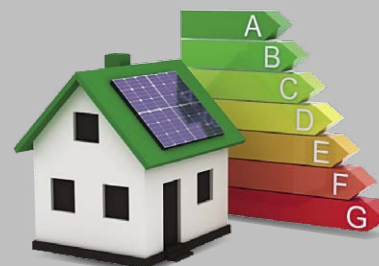
Ma lo sai che quando un Partner di **REXPOLgroup** applica un cappotto ad un edificio esistente o **migliora l'isolamento termico di una copertura** gli riconosciamo un **BONUS in denaro** su tutti i lavori fatturati da gennaio a giugno 2013?

Titoli di Efficienza Energetica 2013

Un'opportunità da non lasciarsi scappare in un momento congiunturale così sfavorevole!



Titoli di Efficienza Energetica 2013 I SEMESTRE



Via Enrico Fermi - 30036 Santa Maria di Sala (VE) Italy
Telefono +39 041 486822 - Fax +39 041 486907
www.rexpogroup.it - vendite@rexpogroup.it

www.REXPOLgroup.it

Titoli di Efficienza Energetica 2013 I SEMESTRE



Un'opportunità da non lasciarsi scappare in un momento congiunturale così sfavorevole!

COSA SONO E CHI EMETTE I TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA

I **Titoli di Efficienza Energetica (TEE)** o **Certificati Bianchi (CB)**, sono titoli emessi dal Gestore del Mercato Elettrico a fronte di risparmi energetici verificati e certificati dall'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas.



Ogni anno l'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas stabilisce **obiettivi obbligatori di risparmio energetico** che tutti i distributori di energia elettrica e di gas naturale devono conseguire, attraverso la messa in atto di interventi finalizzati alla **riduzione dei consumi energetici** presso i consumatori.

I distributori per dimostrare di aver conseguito gli **obblighi di risparmio energetico** devono consegnare annualmente all'Autorità un numero di titoli di efficienza (certificati bianchi) equivalenti all'obiettivo annuale, **pena il pagamento di sanzioni**.

COME TRASFORMARE IN DENARO I TITOLI DI EFFICIENZA ENERGETICA

I Partner di REXPOLgroup, concorrendo al raggiungimento degli obiettivi di risparmio energetico prefissati dall'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas, **godranno di un BONUS in denaro per ciascun metro quadro di materiale isolante impiegato in parete e/o in copertura durante gli interventi di ristrutturazione edilizia effettuati da gennaio a giugno 2013***.



È sufficiente restituire al tuo Rivenditore di fiducia i vari **moduli-cantiere** compilati in ogni loro parte per **ottenere parte delle somme già spese** per eseguire i suddetti lavori.

Essere Partner di **REXPOLgroup** conviene!

*Il termine ultimo per la presentazione dei moduli-cantiere del I SEMESTRE è il 31/07/2013, in conformità con le disposizioni del DM 20/07/2004

Istruzioni per la Compilazione del Modulo Cantiere

- Sono ammissibili solo i moduli-cantiere relativi ad interventi per i quali non si è beneficiato degli incentivi statali per la riqualificazione energetica
- Sono presentabili solo i moduli-cantiere relativi ad interventi di ristrutturazione edilizia riguardanti le pareti e/o le coperture di strutture riscaldate (Gas metano/GPL oppure Gasolio)
- Non c'è alcun vincolo sulla tipologia di materiale isolante impiegato, purchè la resistenza termica dichiarata superi quella ammissibile
- È necessario compilare i campi testo in stampatello con inchiostro nero/blu
- È indispensabile contrassegnare tutte le caselle di scelta orientata con una X
- Si consiglia di fare riferimento alla tabella sottostante per identificare la Trasmittanza termica della struttura prima dell'intervento
- È indispensabile far sottoscrivere l'informativa sul trattamento dei dati personali al Proprietario
- È indispensabile che l'Esecutore sottoscriva la cessione della titolarità dei TEE alle aziende collegate a REXPOLgroup
- I moduli-cantiere dovranno essere consegnati il prima possibile al Rivenditore di Fiducia e/o al collaboratore incaricato della raccolta

K parete/copertura	Tipologie di strutture di riferimento
0,7-0,9 (W/m²K)	Parete monolitica in laterizio forato (12 cm) con isolamento da 3 cm
	Parete in blocchi cavi di calcestruzzo da 30 cm isolamento da 3 cm
	Copertura piana in latero-cemento con isolamento da 3 cm
	Copertura a falda inclinata in latero-cemento e solaio sottotetto in latero-cemento senza isolamento
0,9-1,1 (W/m²K)	Parete in cls in opera con isolamento da 3 cm
	Parete a cassa vuota in laterizio forato senza isolamento
	Parete a cassa vuota in cls con isolamento da 3 cm
	Parete a cassa vuota in cls e laterizio senza isolamento
1,1-1,3 (W/m²K)	Pannello leggero con isolamento da 4 cm
	Parete in cls alleggerito (20 cm) senza isolamento
	Parete a cassa vuota in laterizio forato e pieno senza isolamento
	Copertura a falda con tegole e solaio sottotetto in latero-cemento senza isolamento
1,3-1,6 (W/m²K)	Parete in laterizio pieno (35 cm) senza isolamento
	Parete monolitica in roccia naturale (50 cm) senza isolamento
	Copertura piana in latero-cemento senza isolamento
1,6-1,8 (W/m²K)	Soletta in legno con camera d'aria
	Parete in laterizio pieno (25 cm) senza isolamento
>1,8 (W/m²K)	Parete monolitica in laterizio forato (12 cm) senza isolamento
	Parete in blocchi cavi di cls (30 cm) senza isolamento
	Parete a cassa vuota in cls senza isolamento

